



Rahoitusmarkkina- ja tilasto-  
osasto

**Muistio**

1 (2)

4.11.2016

**Julkinen**

## **Maksuneuvoston kokous**

Aika 4.11.2016 klo 13.30–15.30

Paikka Suomen Pankki, kokoushuone R16-117 iso kh (Snellmaninaukio)

Puheenjohtaja Seppo Honkapohja avasi kokouksen ja toivotti osallistujat tervetulleiksi maksuneuvoston seitsemänteen kokoukseen. Nordea Pankki Suomen uutena jäsenenä on aloittanut Jussi Mekkonen.

Kokouksen ensimmäisenä teemana käytiin läpi lainsäädännön kehitystä maksamisen alueella. Anne Nisén Finanssivalvonnasta kävi läpi keskeisimmät vireillä olevat lainsäädännön muutoshankkeet. Keskustelussa kiinnitettiin huomiota maksupalveludirektiivin päivityksen (PSD2) teknisten standardien aikataulutukseen, mikä aiheuttaa haasteita sekä kotimaisen lainsäädännön päivittämiseen että toimijoiden uuteen sääntelyyn sopeutumiseen. Lisäksi keskustelussa nostettiin esiin liiallisen ja liian yksityiskohtaisen sääntelyn vaarat.

Pirjo Ilola Finanssialan Keskusliitosta kertoi e-laskutuksen edistämisestä Euroopassa ja muista taloushallinnon tehostamishankkeista. Euromaksualueen vähittäismaksuneuvoston (ERPB) e-laskutustyöryhmässä on vahva suomalaisedustus. Yleisesti todettiin, että e-laskutuksen hyötyjen täysimääräinen käyttöönotto on tärkeää sekä Suomessa että Euroopan laajuisesti. EU-lainsäädäntö tulee velvoittamaan verkkolaskun käyttöä julkisissa hankinnoissa. Pirjo korosti, että verkkolaskutuksen kotimaisen sovellusohjeen laatimiseksi eri osapuolten pitäisi kokoontua yhteen, jotta työ saadaan aikataulun puitteissa valmiiksi. Pirjo kertoi myös Suomessa meneillään olevista taloushallinnon kehittämishankkeista, mm. eKuitista. Keskustelussa tuettiin yleisesti taloushallinnon sähköistämisen- ja automatisointiprojekteja. E-laskutus olisi yksi keino vähentää huijauslaskutusta. Lopuksi todettiin, että koko yhteiskunnan kannalta on tärkeää muistaa myös ne ryhmät, jotka eivät voi käyttää e-laskua.

Kolmantena aiheena keskusteltiin digitalisaatiosta ja Fintechistä, joista alusti digitalisaation neuvonantaja Aleksí Grym Suomen Pankista. Aleksí pohti, millainen toimintaympäristö Suomi on Fintech-yrityksen



Rahoitusmarkkina- ja tilasto-  
osasto

**Muistio**

2 (2)

4.11.2016

**Julkinen**

näkökulmasta. Yhteenvedona voidaan todeta, että osaamista löytyy hyvin, Suomen markkinan koko on melko pieni, sääntely on kohtuullista ja rahoitusta on saatavilla suhteellisen heikosti. Eniten Fintech-yrityksiä Euroopassa on UK:ssa, ja Suomessa niitä on vain joitakin kymmeniä. Keskustelussa painotettiin, että Suomessa on osaamista, mutta ekosysteemin kova ydin on varsin kapea. Todettiin myös, että lohkoketjuun liittyy paljon esimerkiksi lainsäädännöllisiä kysymyksiä ja sen läpilyönnin uskottiin vievän vielä aikaa.

Kokouksen neljännessä alustuksessa Suomen Pankin Kari Kemppainen antoi tiiviin tietoiskun maksuliiketilastoista ja muista ajankohtaisista hankkeista. Nämä johdattelivat keskustelun maksuneuvoston vuoden 2017 työohjelmaan. Tärkeiksi teemoiksi nähtiin sekä e-laskutuksen että reaaliaikaisen maksamisen kehittymisen tukeminen. ERPB:n kansallisen vastinparina maksuneuvosto seuraa tiiviisti ERPB:n työtä ja pyrkii omalta osaltaan edistämään kehitystä. Digitalisaation vaikutukset maksamiseen nähtiin keskeisinä teemoina. Toukokuussa julkaistun maksuneuvoston e-kirjasein jatkotöistä todettiin, että maksuneuvoston tulee omalta osaltaan korostaa talouslukutaidon tärkeyttä maksamisen muuttuessa ja modernisoituessa. Todettiin, että maksamisen turvallisuus ja luotettavuus tulee varmistaa myös muuttuvassa maailmassa, mihin liittyy mm. asiakkaan tunnistamiskysymykset. Kuluttajien täytyy käsittää uusien maksutapojen riskit. Käteispalvelujen saatavuutta tulevaisuudessa täytyy myös selvittää, sillä riskinä on, että käteispalvelujen tarjoaminen jää harvojen toimijoiden hoidettavaksi. Maksuneuvoston jäseniä pyydettiin lähettämään kirjallisia kommentteja maksuneuvoston vuoden 2017 työohjelmaan marraskuun aikana.

Lopuksi puheenjohtaja kiitti osallistujia vilkkaasta ja rakentavasta keskustelusta. Seuraava maksuneuvoston kokous järjestetään maaliskuuhuhtikuussa.